Index	cof	Cla	ims
11100		014	



Application/Control No.

09/757,130

Examiner

Thong Q. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ENGLANDER, BENJAMIN

Art Unit

2872

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Claim

Α	Appeal
0	Objected

Date

	L_	J															
Claim	$\sqrt{}$				Date	_					Cla	im					at
Final	10/4/V	1									Final	Original.					
	2 1									l		51					
2	V											52					
3												53 .54					
4		<u>X</u>										.54					_
5	<u>,</u>	1/										55					
6		<u>X</u> _		_								56					
7	<u> </u>	1	Ш			\Box						57					
<u>_</u>	4	/_	Ш		_							58					_
- 6	سرار	†										59					
70		1_		_	_				·			60	_				
1		├	Ш	\vdash	_							61			_		
12	<u>:</u>	┼			_	_	-i	_	_			62 63	\dashv				_
14		┼	-					_	-			64	\dashv	_			_
15	-	╁	-	-								64 65					
16	-	╁	\vdash		\vdash	-			-			66	Н				
17	7	╁	┢									67	\dashv				_
18		╁╌	-		\vdash		-	_	H			68	Н				
19		\vdash	\vdash			_		_	H			69	-				
20	1	\vdash	\vdash			\vdash			-			70			_		-
2	1	┼─	\vdash		-			_	-			71	\exists				
. 22	;	 	-		-			_				72	\vdash				_
23	3	 	-		\vdash							73	\Box				_
24	1	1	T									74					-
25		1	Г		\vdash	-			_			75	П				
26	3	 	 									76					
27	7	T	Г			_		_		ĺ		77					
28		\top				_						78					
29	3											79					
. 30	5											80					_
3	Ī											81					
32	2											82					
33												83					
34	1	<u> </u>										84					
35		_				L						85	Ш				
36	3	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_						86		<u> </u>			_
37		<u> </u>										87					
38		 _	_			ļ			ļ			88			_	_	_
39			<u> </u>	ļ	-			_				89	_		_		
40		┼	₩	<u> </u>	<u> — </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90		_	\vdash	-	_
4		-	ļ		├-	<u> </u>		<u> </u>	-			91				 	
42		-	\vdash	 			-		<u> </u>			92 93	Н	-	-	<u> </u>	_
4.		+	\vdash	├	⊢	\vdash		-	<u> </u>			93	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	
4:		+	 	\vdash	 	-	\vdash	Ė				95	\vdash	-	-	 	
46		╁	├-	 			-				-	96	\vdash		\vdash	\vdash	_
47		+	\vdash	 			-		\vdash			97	Н		\vdash		_
48		+	 			-		\vdash	\vdash			98	H		\vdash	\vdash	
49		T	\vdash	 				_	\vdash			99					
50		\top	\vdash	<u> </u>	 			\vdash				100			\vdash		

Te Fig. Fi	Ci	aim					Jail			,	
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 148 149 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149	Final	Original									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 148 149 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 148 149 149 148 149 149 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
107		104									
107		105									
107		106		<u> </u>	L						
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1 107	_	_							
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_								
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	_		<u> </u>		_	_		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	110			ļ			<u> </u>	_	<u> </u> _	\square
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147 148		111	<u> </u>	\vdash	lacksquare		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	112		<u> </u>				_		<u> </u>	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113	-		-				_	<u> </u>	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 -	114		 	├		-		-	-	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116		\vdash	\vdash		 	 			\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	117	-		-		-	┝		 	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	118						├	_	_	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119		\vdash	H		\vdash		┢	-	H
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120		\vdash	\vdash	Ė	 		┝	<u> </u>	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		121	\vdash	_	\vdash			\vdash	_	\vdash	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		122	-		\vdash			Ė		\vdash	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		123	-		_						П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124						Г	\Box		П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	ļ							_	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		<u> </u>			_	_			Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			ļ_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	133		⊢	\vdash	_	⊢			\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	 	┝	\vdash	_	⊢	 		⊢	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			-		\vdash	 	-	╢	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	┢	┝	┢		├	┢	-	├	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			 		一	_		┢	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	139	╁	-	\vdash	-				H	H
142 143 144 145 146 147 148 149		140	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			
142 143 144 145 146 147 148 149		141		Г	\Box	<u> </u>					
144		142									
145	,	143									
146											
147 148 149								L			
148		146	\Box		<u> </u>	<u> </u>				_	
149	L		<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
			_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
150				⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	_	\vdash
	Щ_	150	<u> </u>	Щ.	Щ	<u> </u>	L	L	L	L	L